

# Footwear Production

## 2000

Issued August 2001

MA316A(00)-1

Information about the scope of the survey, methodology, explanation of terms and historical notes for this survey may be found in the introduction of the 1998 Manufacturing Profiles, issued December 2000.

Current data are released electronically on Internet for all individual surveys as they become available. Use: <http://www.census.gov/econ/www/manumenu.html>. Individual reports can be accessed by choosing "Current Industrial Reports (CIR's)," clicking on "Report Number Index;" from the "Industrial Products by Numeric Index," choose the survey of interest. Follow the menu to view the PDF file or to download the worksheet file (WK format) to your personal computer.

These data are also available through the U.S. Department of Commerce and STAT-USA Electronic Bulletin Board by subscription. To access, dial 202-482-3870 and follow the prompts to register. Also, you may call

202-482-1986 or 1-800-STAT-USA, for further information. The Internet address is: [www.stat-usa.gov/](http://www.stat-usa.gov/).

NOTE. Data are now published on the new North American Industry Classification System (NAICS) basis and therefore are not always comparable to the old Standard Industrial Classification (SIC) code. For further information on NAICS, see [www.census.gov/epcd/www/naics.html](http://www.census.gov/epcd/www/naics.html).

### SUMMARY OF FINDINGS

Nonrubber footwear production for 2000 totaled 68.3 million pairs, a 13-percent decrease from the 1999 production of 78.6 million pairs. Of the total 2000 production, 23.9 million pairs were men's, and 9.1 million were women's shoes.

In 2000, 31.6 million pairs of slippers were produced, a 2-percent decrease from the 1999 production of 32.2 million pairs.

Current  
Industrial  
Reports

Address inquiries concerning these data to Consumer Goods Industries Branch, Manufacturing and Construction Division (MCD), Washington, DC 20233-6900, or call Ronanne M. Vinson, 301-457-4647.

For mail or fax copies of this publication, please contact the Information Services Center, MCD, Washington, DC 20233-6900, or call 301-457-4673.

## U S C E N S U S B U R E A U

*Helping You Make Informed Decisions*

U.S. Department of Commerce  
Economics and Statistics Administration  
U.S. Census Bureau



**Table 1. Footwear Production: 1981 to 2000**  
**[Million pairs]**

<b>Year</b>	<b>Total</b>	<b>Nonrubber footwear</b>	<b>Rubber or plastic soles\fabric uppers</b>	<b>Rubber and plastic footwear</b>
2000.....	96.5	68.3	20.6	7.6
1999.....	120.9	78.6	31.8	10.5
1998.....	163.2	108.5	40.8	13.9
1997.....	190.1	124.4	49.2	16.5
1996.....	196.0	128.0	51.4	16.6
1995.....	220.4	147.0	56.1	17.4
1994.....	242.5	163.0	59.3	20.2
1993 1/.....	252.0	171.7	62.5	17.8
1992.....	273.6	164.8	92.7	16.1
1991.....	282.1	169.0	97.5	15.6
1990.....	290.3	184.6	89.7	16.0
1989.....	312.8	221.9	76.8	14.1
1988.....	325.3	234.8	76.7	13.8
1987.....	312.1	230.0	71.0	11.1
1986.....	310.9	240.9	57.9	12.1
1985.....	336.5	265.1	54.9	16.5
1984.....	383.5	303.2	62.8	17.5
1983.....	432.8	339.2	78.1	15.5
1982.....	465.9	359.1	92.9	13.9
1981.....	478.1	372.0	95.4	10.7

1/For 1993, a number of companies were added based on information in the 1992 Census of Manufactures. Data were not collected from these establishments for 1992; therefore, the information shown for years prior to 1992 may not be directly comparable. These changes represent approximately 2.7 percent of the total rubber and plastics footwear production. Puerto Rican manufacturing facilities, also newly included for 1993, represent approximately 1.3 percent of rubber footwear production and less than 1 percent of the total footwear production.

Note: For 1994, Puerto Rican manufacturing facilities accounted for approximately 1 percent of nonrubber footwear production and less than 1 percent of the total footwear production.

Table 2. Quantity and Value of Shipments of Nonrubber Footwear: 2000 and 1999  
[Quantity in thousands of pairs. Value in thousands of dollars]

Product	2000			1999		
	Production	Quantity	Value	Production	Quantity	Value
Footwear (except rubber).....	68,293	76,045	1,863,420	78,581	85,332	2,168,926
Shoes (except slippers).....	36,662	40,756	1,728,419	46,346	50,237	2,048,528
Mens' (except athletic).....	23,870	25,924	1,369,326	26,982	r/ 29,943	1,555,408
Dress and casual.....	6,268	6,550	288,365	8,403	9,013	369,776
Boots, dress and casual (except western style).....	666	898	39,539	812	942	41,789
Western style boots.....	7,250	7,806	374,727	7,476	r/ 8,659	r/ 445,513
Work oxfords.....	777	780	48,580	899	880	53,174
Workboots, ankle height or higher.....	8,909	9,890	618,115	9,392	10,449	645,156
Youths' and boys' (except athletic).....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Women's (except athletic).....	9,076	11,000	302,372	13,632	14,375	387,068
Sandals.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Dress and casual (except sandals).....	6,842	8,677	225,722	11,521	11,975	292,091
Uniform duty shoes.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Boots, ankle height or higher.....	805	914	43,592	825	1,078	55,222
Misses' shoes and boots (except athletic).....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Children's shoes and boots (except athletic)....	662	676	7,339	963	981	11,018
Infants' and babies'.....	676	691	6,160	1,786	1,808	40,871
Athletic.....	310	440	26,999	313	490	31,339
Men's.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Women's.....	56	76	5,232	62	89	6,283
All other.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Not specified by kind (n.s.k.).....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
All other shoes (ballet, theatrical, etc.).....	2,007	1,945	15,085	2,577	2,542	21,429
Slippers.....	31,631	35,289	135,001	32,235	35,095	120,398
Men's.....	1,938	2,321	20,263	2,060	2,421	18,377
Women's.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
All other.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

D Withheld to avoid disclosing data for individual companies. r/Revised 5 percent or more from previously published data.

Note: Some companies are unable to exclude resales from their shipments' data.

**Table 3. Production of Nonrubber Footwear  
by State: 2000 and 1999**  
[Thousands of pairs]

State	Production	
	2000	1999
United States.....	68,293	78,581
California.....	1,978	1,855
Florida.....	184	268
Maine.....	5,187	7,005
Massachusetts.....	(D)	3,336
Missouri.....	1,359	1,745
New Hampshire.....	(D)	1,940
North Carolina.....	1,118	1,097
Pennsylvania.....	2,484	3,198
Tennessee.....	1,331	1,543
Texas.....	32,920	34,315
Wisconsin.....	1,662	2,015
All other states.....	17,769 r/	20,264

D Withheld to avoid disclosing data for individual companies. r/Revised by 5 percent or more from previously published data.

Note: Each state not shown separately has been withheld to avoid disclosing data for individual companies.

**Table 4. Production and Shipments of Shoes with Rubber or Plastics Soles/Fabrics Uppers and Rubber and Plastics Footwear: 2000 and 1999**

Product description	2000			1999		
	Shipments			Shipments		
	Production	Quantity	Value	Production	Quantity	Value
<b>SHOES WITH RUBBER OR PLASTICS SOLES/ FABRIC UPPERS</b>						
Total.....	20,587	22,331	339,274	31,825	33,974	519,781
Athletic.....	16,048	17,656	313,511	24,118	26,034	446,922
Men's.....	13,570	14,943	220,274	18,278	19,617	296,076
Women's.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Nonathletic.....	4,539	4,675	25,763	7,707	7,940	72,859
Men's.....	1,011	1,032	9,649	(D)	(D)	(D)
Women's.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
<b>RUBBER AND PLASTICS FOOTWEAR</b>						
Total.....	7,560	7,498	101,682	10,471	10,309	135,510
Rubber upper protective footwear.....	2,028	1,595	52,328	3,126	2,458	70,627
Boots, lumberman, and PACS.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Arctics and gaiters, light and heavy rubbers.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Plastics or fabrics protective footwear.....	5,532	5,903	49,354	7,345	7,851	64,883
Slush molded.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Injection molded.....	4,023	3,865	28,604	5,784	5,516	44,139
Other.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

D Withheld to avoid disclosing data for individual companies.

Table 5. Production of Footwear by Type of Upper and Type of Sole: 2000 and 1999  
[Thousands of pairs]

Product description	2000	1999
Total.....	92,736	116,945
Rubber or plastic uppers and rubber or plastic soles, including rubber or plastic coated fabric uppers.....	10,241	13,517
Waterproof.....	9,344	10,833
Made with steel safety toes.....	(D)	(D)
Boots (except with steel safety toes).....	(D)	4,601
All other.....	4,800	(D)
Not waterproof.....	897	2,684
Athletic:		
Made with cleats, spikes, sprigs, stops, etc. ....	(D)	(D)
Other.....	(D)	(D)
Made with steel safety toes.....	(D)	(D)
Boots (except with steel safety toes).....	(D)	(D)
All other.....	566	1,028
Leather uppers.....		
Athletic.....	1,456	3,925
Made with cleats, spikes, sprigs, stops, etc. ....	(D)	(D)
Other.....	(D)	(D)
Leather soles.....	7,374	10,407
Made with steel safety toes.....	(D)	(D)
Boots (except with steel safety toes).....	(D)	(D)
Shoes (except with steel safety toes).....	4,277	5,699
Other soles.....	16,759	20,349
Made with steel safety toes.....	2,651	2,545
Boots (except with steel safety toes).....	4,807	5,511
Shoes (except with steel safety toes).....	9,301	12,293
Fabrics uppers.....	52,150	62,743
Rubber or plastics soles.....	(D)	(D)
Athletic.....	(D)	(D)
All other.....	(D)	(D)
With all other soles.....	(D)	(D)
Footwear not specified by type of material.....	4,756	6,004

D Withheld to avoid disclosing data for individual companies.

Table 6. Production, Exports, Imports, and Apparent Consumption of Footwear: 2000 and 1999  
[Quantity in thousands of pairs. Value in thousands of dollars]

Product description	Manufac- turers' 1/ shipments (quantity)	Exports of domestic merchandise 2/		Percent exports to domestic production	Imports for consumption 3/		Apparent consump- tion 5/	Percent imports to apparent consumption
		Quantity	Value		Quantity	Value 4/		
2000								
Total.....	92,736	23,370	329,484	25.2	1,708,460	14,702,955	1,777,743	96.1
Rubber or plastics uppers and rubber or plastics soles, including rubber or plastics coated fabrics uppers.....	10,241	8,170	66,806	79.8	648,445	3,603,769	650,516	99.7
Waterproof.....	9,344	1,142	10,008	12.2	8,688	49,551	16,890	51.4
Made with steel safety toes.....	(D)	269	3,151	(D)	197	3,112	(D)	(D)
All other.....	(D)	873	6,857	(D)	8,491	46,439	(D)	(D)
Not waterproof.....	897	7,028	56,798	783.5	639,757	3,554,218	633,626	101.0
Made with cleats, spikes, sprigs, stops, etc. .	(D)	1,402	11,462	(D)	14,118	160,103	(D)	(D)
Other.....	(D)	646	8,812	(D)	60,207	301,617	(D)	(D)
Made with steel safety toes.....	(D)	218	1,270	(D)	944	9,382	(D)	(D)
Boots (except with steel safety toes).....	(D)	1,767	9,172	(D)	50,820	412,741	(D)	(D)
All other.....	566	2,995	26,082	529.2	513,668	2,670,375	511,239	100.5
Leather uppers.....	25,589	8,784	194,779	34.4	715,982	9,680,727	732,704	97.7
Athletic.....	1,456	5,754	103,259	395.2	548,465	6,506,943	544,167	100.8
Made with cleats, spikes, sprigs, stops, etc. ....	(D)	2,208	41,901	(D)	9,867	201,911	(D)	(D)
Other.....	(D)	3,546	61,358	(D)	538,598	6,305,032	(D)	(D)
Leather soles.....	7,374	1,791	59,223	24.4	51,357	1,199,862	56,907	90.2
Made with steel safety toes.....	(D)	208	10,819	(D)	10,798	215,235	(D)	(D)
Boots (except with steel safety toes).....	(D)	298	10,421	(D)	5,817	167,238	(D)	(D)
Shoes (except with steel safety toes).....	4,277	1,285	37,983	30.3	34,742	817,389	37,701	92.2
Other soles.....	16,759	1,239	32,297	7.4	116,160	1,973,922	131,630	88.2
Made with steel safety toes.....	2,651	-	-	(NA)	-	-	2,651	(NA)
Boots (except with steel safety toes).....	4,807	1,239	32,297	25.8	116,160	1,973,922	119,728	97.0
Shoes (except with steel safety toes).....	9,301	-	-	(NA)	-	-	9,251	(NA)
Fabric uppers.....	52,150	6,416	67,899	12.3	344,033	1,418,459	389,767	88.3
Rubber or plastics soles.....	(D)	5,325	57,513	(D)	266,249	1,019,990	(D)	(D)
Athletic.....	(D)	4,026	47,885	(D)	37,345	162,244	(D)	(D)
All other.....	(D)	1,299	9,628	(D)	228,904	857,746	(D)	(D)
With all other soles.....	(D)	1,091	10,386	(D)	77,784	398,469	(D)	(D)
Footwear not specified by type of material.....	4,756	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
1999								
Total.....	116,945	21,012	350,372	18.0	1,592,999	13,817,199	1,688,932	94.3
Rubber or plastics uppers and rubber or plastics soles, including rubber or plastics coated fabrics uppers.....	13,517	4,687	49,652	34.7	616,693	3,452,228	625,523	98.6
Waterproof.....	10,833	833	8,280	7.7	7,381	44,476	17,381	42.5
Made with steel safety toes.....	(D)	185	3,190	(D)	214	4,138	(D)	(D)
All other.....	(D)	648	5,090	(D)	7,167	40,338	(D)	(D)
Not waterproof.....	2,684	3,854	41,372	143.6	609,312	3,407,752	608,142	100.2
Made with cleats, spikes, sprigs, stops, etc. .	(D)	678	9,578	(D)	14,387	152,652	(D)	(D)
Other.....	(D)	263	3,623	(D)	60,754	307,424	(D)	(D)
Made with steel safety toes.....	(D)	316	1,339	(D)	918	8,721	(D)	(D)
Boots (except with steel safety toes).....	(D)	611	5,387	(D)	45,956	336,661	(D)	(D)
All other.....	1,028	1,986	21,445	193.2	487,297	2,602,294	486,339	100.2
Leather uppers.....	34,681	9,384	225,906	27.1	657,163	8,971,947	682,460	96.3
Athletic.....	3,925	5,489	108,776	139.8	498,447	6,021,643	496,883	100.3
Made with cleats, spikes, sprigs, stops, etc. ....	(D)	2,116	42,494	(D)	8,367	173,572	(D)	(D)
Other.....	(D)	3,373	66,282	(D)	490,080	5,848,071	(D)	(D)
Leather soles.....	10,407	2,218	67,628	21.3	43,913	1,013,949	52,102	84.3
Made with steel safety toes.....	(D)	155	8,663	(D)	9,151	191,191	(D)	(D)
Boots (except with steel safety toes).....	(D)	277	9,273	(D)	5,360	120,503	(D)	(D)
Shoes (except with steel safety toes).....	5,699	1,786	49,692	31.3	29,402	702,255	33,315	88.3
Other soles.....	20,349	1,677	49,502	8.2	114,803	1,936,355	133,475	86.0
Made with steel safety toes.....	2,545	-	-	(NA)	-	-	2,545	(NA)
Boots (except with steel safety toes).....	5,511	1,677	49,502	30.4	114,803	1,936,355	118,637	96.8
Shoes (except with steel safety toes).....	12,293	-	-	(NA)	-	-	12,293	(NA)
Fabric uppers.....	62,743	6,941	74,814	11.1	319,143	1,393,024	374,945	85.1
Rubber or plastics soles.....	(D)	5,472	61,010	(D)	250,312	989,311	(D)	(D)
Athletic.....	(D)	4,400	51,757	(D)	36,985	159,177	(D)	(D)
All other.....	(D)	1,072	9,253	(D)	213,327	830,134	(D)	(D)
With all other soles.....	(D)	1,469	13,804	(D)	68,831	403,713	(D)	(D)
Footwear not specified by type of material.....	6,004	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

- Represents zero. D Withheld to avoid disclosing data for individual companies. NA Not available.

1/Represents production.

2/Source: Census Bureau report EM 545, U.S. Exports.

3/Source: Census Bureau report EM 145, U.S. Imports for Consumption.

4/This dollar value represents the c.i.f. (cost, insurance, and freight) value at first port of entry in the United States plus import duties.

5/Apparent consumption is derived by subtracting exports from total production plus imports.

Note: For comparison of North American Industry Classification (NAICS)-based codes with, Schedule B export numbers, and HTSUSA imports numbers, see contact at the beginning of this publication.